

Diagonal-Fressgitter geschweißt

- Bevorzugt bei der Aufstallung von enthornten Tieren
- Durch Schräganordnung der Stäbe kaum Futterverluste
- Größere Ruhe im Stall
- Gitterhöhen 1,00 m, 0,86 m und 0,79 m
- Mittelstütze erforderlich bei Gitterlängen über 4,00 m



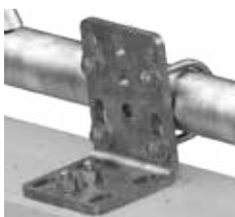
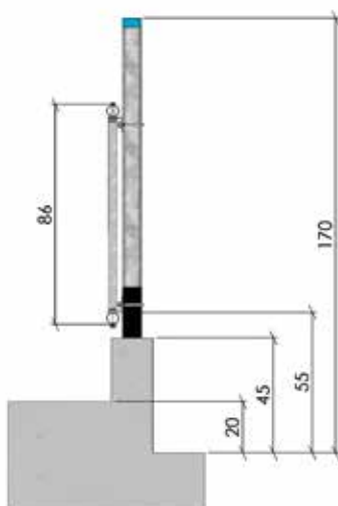
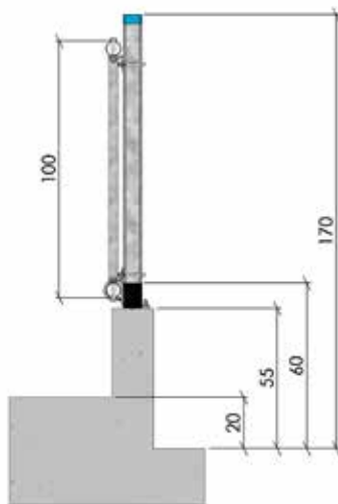
Ausführung	Höhe	Rohrstärken
Bullen	1,00 m	Ober-/Unterrohr 60 x 60 x 4 Streben 1 ¼"
Großvieh	1,00 m	Ober-/Unterrohr 2" Streben 1"
Jungvieh		
Jungvieh	0,86 m	Ober-/Unterrohr 1 ½" Streben 1"
kleines Jungvieh		
Kälber	0,79 m	Ober-/Unterrohr 1 ½" Streben ¾"

Ausführung	Standbreite cm	Halsweite cm	ME	Art.-Nr.
Bullen	45-48	36-39	m	4319
Großvieh	42-45	33-36	m	4314
JV	38-41	29-32	m	4313
Jungvieh	33-37	25-28	m	4322
kleines Jungvieh	30-32	22-24	m	4321
Kälber	24-28	18-22	m	4310





Zubehör



4164

Bezeichnung		ME	Art.-Nr.	
Schwenkbeschlag 1 Schnellverschlussstecken, 1 Steckachse	1,00 m hoch	Stück	4039	
	0,86 m hoch	Stück	4037	
	0,79 m hoch	Stück	4007	
Mittelstütze bei Gitterlängen von über 4,00 m erforderlich	zum Einbetonieren	2"	Stück	4058
	zum Aufdübeln für vorgehängtes Fressgitter	2"	Stück	4164
		1½"	Stück	4163
	zum Aufdübeln für schräggestelltes Fressgitter	2"	Stück	4073
1½"		Stück	4162	
Einfachaufnahme für schräggestellte Fressgitter	2"	Satz	4752	
	1½"	Stück	4753	
Doppelhänge zum Anschrauben	L = 160 mm	Satz	4801	
	L = 210 mm	Satz	4802	
Einfachhänge zum Anschrauben	L = 130 mm	Satz	4714	
Bügelschrauben für Vierkantpfosten	70 x 70 mm	Satz	4812	
	90 x 90 mm	Satz	4839	
Sechskant-Holzschrauben	12 x 80	Satz	4813	
	12 x 80 incl. Kunststoff- dübel	Satz	4814	
Vierkantpfosten zum Einbetonieren feuerverzinkt + Epoxidharz	70 x 70 x 4 1,90 m lang	Stück	4770	
Fressgitterdurchschlupf bestehend aus 2 Schlupfbügeln mit Befestigungsmaterial		Stück	4642	